A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 D01D5/08 D01

D01D4/02

D01D5/253

D04H3/10

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC 7 D01D D04H

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of t	ne relevant passages	Relevant to claim No.		
X	US 2001/055682 A1 (MACKEY JAN 27 December 2001 (2001-12-27) paragraph '0021! - paragraph 'claims 1-9	1-8			
X	US 5 965 468 A (CREAGAN CHRIST COSGROVE ET AL) 12 October 1999 (1999-10-12) column 5, line 42 - column 8, claims 1-19; figure 1; example	1,6			
X	EP 0 403 840 A (COROVIN GMBH) 27 December 1990 (1990-12-27) column 7, lines 22-26; claims	1,8			
X	FR 2 790 487 A (FREUDENBERG CA 8 September 2000 (2000-09-08) figure 6	ARL FA) -/	6		
X Fu	ther documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are liste	d in annex.		
Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the international filling date 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed		or priority date and not in conflict wit cited to understand the principle or tinvention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the cannot be considered to involve an document of particular relevance; the cannot be considered to involve an document is combined with one or ments, such combination being obvin the art.	 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 'Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled 		
	e actual completion of the international search 19 March 2004	Date of mailing of the international s	earch report		
	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/E 13309

		PCT/E	3/13309
C.(Continue	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
X	US 4 330 989 A (SCHMIEDER HEINRICH ET AL) 25 May 1982 (1982-05-25) figures 3A,3B		6
	·		

on patent family members

PCT/E 3/13309

	N.	·			
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 2001055682	A1	27-12-2001	US	2003104747 A1	05-06-2003
02 5001022005	V.T	27 12 2001	EP	1114215 A1	11-07-2001
			ĴΡ	2002525444 T	13-08-2002
			WO	0015891 A1	23-03-2000
			 -		
US 5965468	Α	12-10-1999	AU	738845 B2	27-09-2001
			ΑU	1291299 A	24-05-1999
			BR	9815202 A	28-08-2001
			CA	2307679 A1	14-05-1999
			CN	1282387 T	31-01-2001
			EP	1025290 A1	09-08-2000
			WO	9923285 A1	14-05-1999
EP 0403840	Α	27-12-1990	DE	3920066 A1	10-01-1991
			ΑT	100506 T	15-02-1994
			DE	59004282 D1	03-03-1994
			ΕP	0403840 A1	27-12-1990
			ES	2050877 T3	01-06-1994
			JP	3027166 A	05-02-1991
			US	5685757 A	11-11-1997
FR 2790487	Α	08-09-2000	 FR	2790487 A1	08-09-2000
11 2/3040/	^	00 09 2000	BR	0000719 A	30-01-2001
			CA	2300583 A1	02-09-2000
			CN	1265435 A	06-09-2000
			EP	1048760 A1	02-11-2000
			JP	2000248420 A	12-09-2000
			ZA	2000248420 A 200001006 A	29-11-2001
US 4330989	Α	25-05-1982	CH	624527 A	14-08-1981
			AR	222554 A1	29-05-1981
			ΑT	5153 T	15-11-1983
			BR	8003573 A	05-01-1981
			CA	1132865 A1	05-10-1982
			DE	3065412 D1	01-12-1983
			DK	246080 A ,B,	08-12-1980
			EP	0022065 A1	07-01-1981
			ES	8105047 A1	01-08-1981
			ES FI	8105047 A1 801788 A .B.	
			ES FI IE	8105047 A1 801788 A ,B, 49605 B1	

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 D01D5/08 D01D4/02

D01D5/253

D04H3/10

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 DO1D DO4H

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
X	US 2001/055682 A1 (MACKEY JAN ET AL) 27. Dezember 2001 (2001-12-27) Absatz '0021! - Absatz '0029!; Ansprüche 1-9	1-8	
X	US 5 965 468 A (CREAGAN CHRISTOPHER COSGROVE ET AL) 12. Oktober 1999 (1999-10-12) Spalte 5, Zeile 42 - Spalte 8, Zeile 14; Ansprüche 1-19; Abbildung 1; Beispiel 4	1,6	
X	EP 0 403 840 A (COROVIN GMBH) 27. Dezember 1990 (1990-12-27) Spalte 7, Zeilen 22-26; Ansprüche 1-5	1,8	
X	FR 2 790 487 A (FREUDENBERG CARL FA) 8. September 2000 (2000-09-08) Abbildung 6	6	

weitere Verorrentlichungen sind der Fonsetzung von Feld C zu entnehmen	X Sielle Atthiatig Fatermanisco
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist *E* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtel werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
19. Maerz 2004	31/03/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächligter Bediensteter

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Mangin, S

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Š

PCT/E // 13309

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEMENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. US 4 330 989 A (SCHMIEDER HEINRICH ET AL) 6 X 25. Mai 1982 (1982-05-25) Abbildungen 3A,3B

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internation Angaben zu Veröffentlichungen, elben Patentfamilie gehören PCT/E /13309

	Ñ	^		PCI/E	713309
Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2001055682	A1	27-12-2001	US EP JP WO	2003104747 A1 1114215 A1 2002525444 T 0015891 A1	05-06-2003 11-07-2001 13-08-2002 23-03-2000
US 5965468	Α	12-10-1999	AU AU BR CA CN EP WO	738845 B2 1291299 A 9815202 A 2307679 A1 1282387 T 1025290 A1 9923285 A1	27-09-2001 24-05-1999 28-08-2001 14-05-1999 31-01-2001 09-08-2000 14-05-1999
EP 0403840	A	27-12-1990	DE AT DE EP ES JP US	3920066 A1 100506 T 59004282 D1 0403840 A1 2050877 T3 3027166 A 5685757 A	10-01-1991 15-02-1994 03-03-1994 27-12-1990 01-06-1994 05-02-1991 11-11-1997
FR 2790487	A	08-09-2000	FR BR CA CN EP JP ZA	2790487 A1 0000719 A 2300583 A1 1265435 A 1048760 A1 2000248420 A 200001006 A	08-09-2000 30-01-2001 02-09-2000 06-09-2000 02-11-2000 12-09-2000 29-11-2001
US 4330989	A	25-05-1982	CH AR AT BR CA DE DK EP ES FI IE PT	624527 A 222554 A1 5153 T 8003573 A 1132865 A1 3065412 D1 246080 A ,B, 0022065 A1 8105047 A1 801788 A ,B, 49605 B1 71352 A	07-01-1981 01-08-1981